

	<h2>MAX903ESA+T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX903ESA+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COMPARATOR VOLT 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX903ESA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX903ESA+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX903ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR VOLT 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleichler
Teilstatus	10000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	with Latch
Ausgabebetyp	TTL
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 10 V, ±2.5 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	4mV @ ±5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	10µA @ ±5V
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Ruhende (Max)	4mA, 3mA, 1.5mA
CMRR, PSRR (Typ)	82.5dB CMRR, 80dB PSRR
Propagation Delay (Max)	-
Hysterese	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX903ESA+T ist neu im Original, Suche MAX903ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX903ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX903ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX9040AEUK+T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SNGL SOT23-5	 <b>MAX903ESA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 8-SOIC	 <b>MAX903ESA</b> Maxim Integrated IC COMP LOW VOLTAGE HS 8SOIC	 <b>MAX903ESA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 8-SOIC
 <b>MAX903CSA-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 8-SOIC	 <b>MAX9040AEUK-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR SGL SOT23-5	 <b>MAX903EPA+</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 8-DIP	 <b>MAX903EPA</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR VOLT 8-DIP

### heiße Teile

Mehr

⊗ MAX901BCSE	↔ MAX901BCSE+T	⇒ MAX901BESE	D MAX9020EKA	⇒ MAX9020EKA+T
⊖ MAX9020EKA-T	⊗ MAX9021AUK+T	D MAX9021AXK+T	⇒ MAX9021AXK-TG096	⇒ MAX9022AKA+T
⊗ MAX9025EBT+T	⊖ MAX9027EBT+T	⊗ MAX9028EBT+T	↔ MAX9030AUT+T	⇒ MAX9030AXT+T
D MAX9030AXT-TG096	⊗ MAX9031AUK+T	⊖ MAX9031AXK+T	⊗ MAX9032AKA	⇒ MAX9032AKA+T
⇒ MAX9032ASA	↔ MAX9032ASA+T	⊗ MAX9032AUA+T	⊖ MAX9034AUD	⇒ MAX903CSA+
↔ MAX9040BEUK+T	⇒ MAX9041BEUT+T	D MAX9042BEUA+	⊗ MAX9042BEUA-T	⊖ MAX9051AEUT
⊗ MAX9051AEUT+T	D MAX9053AEUB+	⇒ MAX9053AEUB+T	↔ MAX9062EBS+TG45	⇒ MAX9075EUK
⊖ MAX9075EUK+T	⊗ MAX9075EXK+T	↔ MAX9075EXK-T	⇒ MAX9077EKA	⇒ MAX9077EKA+T
⊗ MAX9077EKA-T	⊖ MAX9077EUA+	⊗ MAX907CSA	D MAX907CSA+T	⇒ MAX907CSA/ESA
↔ MAX907ESA	⊗ MAX907ESA+T	⊖ MAX908CSD	⊗ MAX908ESD	⇒ MAX9092AUA+T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited